

 **三菱シーケンサ**  
**テクニカルニュース**

No. FA-D-0034 1/2

2008年3月

**表 題** A/QnAシリーズ電源ユニット生産中止のお知らせ

**適用機種** A61P

三菱シーケンサMELSEC-A/QnAシリーズに格別のご愛顧を賜り厚くお礼申し上げます。

このたび、長い間ご愛顧頂いておりますA/QnAシリーズ電源ユニットのA61Pの生産を下記のとおり中止とさせていただきますので、ご了承の程宜しくお願いいたします。

記

1. 生産中止機種

品名	形名
電源ユニット	A61P

2. 生産中止時期

- ・受注生産移行 2008年5月1日
- ・受注締切り 2008年8月末日
- ・生産中止日 2008年9月末日

3. 生産中止理由

- ・使用部品の一部が入手困難な状況であり、製品の継続生産に支障をきたすことが予想されるため。
- ・代替機種（A61PN）が発売されており、下記船級規格を取得したため。
  - ・NK船級規格
  - ・ロイド船級規格
  - ・DNV船級規格

4. 修理対応

- ・修理対応期間 2015年9月末日（生産中止後、7年間）

5. 代替機種との仕様比較

項目	形名	生産中止機種	代替機種
		A61P	A61PN
入力最大皮相電力		130VA	160VA
質量		0.98kg	0.75kg

※その他の仕様については、生産中止機種、代替機種とも同一です。

6. 代替機種への置き換えについて

(1) 配線上の注意事項

- ・以前より使用していた外部供給電源は、そのまま使用可能です。
- ・代替機種の端子配列は、生産中止機種と同じです。

(2) プログラム流用

- ・プログラムへの影響はありません。

**三菱電機株式会社** 〒100-8310 東京都千代田区丸の内2-7-3 (東京ビル)

お問い合わせは下記へどうぞ

本社機器営業部	〒100-8310 東京都千代田区丸の内2-7-3 (東京ビル)	.....(03) 3218-6760
北海道支社	〒060-8693 札幌市中央区北二条西4-1 (北海道ビル)	.....(011) 212-3794
東北支社	〒980-0011 仙台市青葉区上杉1-17-7 (仙台上杉ビル)	.....(022) 216-4546
関東支社	〒330-6034 さいたま市中央区新都心11-2(明治安田生命さいたま新都心ビルランド・アクシス・タワー)	.....(048) 600-5835
新潟支店	〒950-8504 新潟市中央区東大通2-4-10 (日本生命ビル)	.....(025) 241-7227
神奈川支社	〒220-8118 横浜西区みなとみらい2-2-1 (横浜ランドマークタワー)	.....(045) 224-2624
北陸支社	〒920-0031 金沢市広岡3-1-1 (金沢パークビル)	.....(076) 233-5502
中部支社	〒450-8522 名古屋市中村区名駅3-28-12 (大名古屋ビル)	.....(052) 565-3314
豊田支店	〒471-0034 豊田市小坂本町1-5-10 (矢作豊田ビル)	.....(0565) 34-4112
関西支社	〒530-8206 大阪市北区堂島2-2-2 (近鉄堂島ビル)	.....(06) 6347-2771
中国支社	〒730-8657 広島市中区中町7-32 (ニッセイ広島ビル)	.....(082) 248-5348
四国支社	〒760-8654 高松市寿町1-1-8 (日本生命高松駅前ビル)	.....(087) 825-0055
九州支社	〒810-8686 福岡市中央区天神2-12-1 (天神ビル)	.....(092) 721-2247

**インターネットによる三菱電機FA機器技術情報サービス**

MELFANSwebホームページ: <http://www.MitsubishiElectric.co.jp/melfansweb>  
 MELFANSwebのFAランドでは、体験版ソフトウェアやソフトウェアアップデートのダウンロードサービス、MELSECシリーズのオンラインマニュアル、Q&Aサービス等がご利用いただけます。FAランドID登録(無料)が必要です。

**三菱電機FA機器TEL、FAX技術相談** ※1:土・日・祝祭日、春期・夏期・年末年始の休日を除く通常業務日  
 ※2:ACサーボ、モーション窓口にて対応します  
 ※3:春期・夏期・年末年始の休日を除く

●電話技術相談窓口

対 象 機 種	電話番号	受 付 時 間 <sup>※1</sup>
MELSEC-Q/QnA/A シーケンサ	シーケンサ一般(下記以外) ネットワーク、シリアル コミュニケーションユニット 位置決めユニット※2 アナログ、温調、温度入力、 高速カウンタユニット C言語コントローラ/ MESインタフェースユニット	052-711-5111 052-712-2578 052-712-6607 052-712-2579 052-712-2370
MELSOFTシーケンサ プログラミングツール	MELSOFT GXシリーズ SW□IVD-GPPA/GPPQなど	052-711-0037 月曜～木曜 9:00～19:00 金曜 9:00～17:00
MELSOFT通信支援 ソフトウェアツール	MELSOFT MXシリーズ SW□D5F-CSKP/OLEX/XMOPなど	052-712-2370 月曜～木曜 9:00～19:00 金曜 9:00～17:00
MELSECパソコンボード	Q80BDシリーズなど	
MELSEC計装/Q二重化	プロセスCPU(Q12/Q25PHCPU) 二重化CPU(Q12/Q25PHCPU)	052-712-2830
MELSEC Safety	MELSOFT PXシリーズ 安全シーケンサ(MELSEC-QSシリーズ)	052-712-3079
GOT表示器	GOT1000/A900シリーズなど MELSOFT GTシリーズ	052-712-2417 月曜～金曜 9:00～19:00

●FAX技術相談窓口

対 象 機 種	FAX番号	受 付 時 間 <sup>※1</sup>
上記全対象機種	052-719-6762	9:00～16:00(受信は常時 <sup>※3</sup> )

**安全に関するご注意**

本テクニカルニュースに記載された製品を正しくお使いいただくため  
 ご使用前に必ず「マニュアル」をよくお読みください。